

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette montre LCD qui vous offre toute la technologie, la polyvalence et la précision d'une montre radiopilotée.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

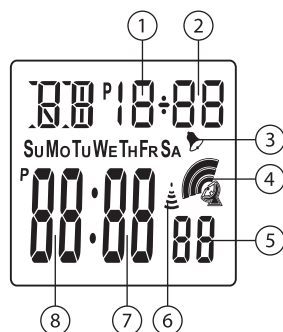
- Montre radio-pilotée
- Mode d'emploi



Description du produit**Boutons de commande**

- A
- B
- C
- D

Affichage

1. Mois
2. Date
3. Bip horaire
4. Signal radiopiloté
5. Secondes
6. Alarme
7. Minutes
8. Heures
9. Jour de la semaine

**Réception manuelle du signal radiopiloté**

La montre se trouve par défaut en mode "Affichage de l'heure". Maintenez le bouton D enfoncé jusqu'à ce que le symbole  se mette à clignoter. Après un réglage de l'heure réussi via le signal radio, le symbole  apparaît ; dans le cas contraire, rien ne s'affiche. Si vous souhaitez annuler la réception, appuyez sur les boutons B, C ou D.

**NOTE :**

La fréquence du signal radiopiloté en France est de 77,5 KHz (DCF). Pour assurer une bonne réception du signal radio, placez la montre de préférence près d'une fenêtre. La réception s'arrête automatiquement au bout de 5 minutes.

Sélection du mode

Appuyez sur le bouton B pour modifier le réglage du mode, dans l'ordre suivant :

Affichage de l'heure ➔ Mode Double horloge ➔ Mode Compte à rebours ➔ Mode Chronomètre ➔ Mode Alarme ➔ Réception automatique du signal radio ➔ Mode Réglage de l'heure

Éclairage de l'écran

L'éclairage de l'écran facilite la lecture de l'heure dans les endroits sombres. Appuyez sur le bouton A pour éclairer l'écran durant environ 3 secondes.

Affichage de l'heure

Le mode affichage de l'heure affiche date et heure (heures, minutes, secondes, jour de la semaine, mois, date) au format 12 ou 24 heures.

En mode "Affichage de l'heure", appuyez sur le bouton C pour basculer entre les modes 12 et 24 heures.

Appuyez sur le bouton D pour afficher la date.

Double horloge

En mode Double horloge, un second fuseau horaire est affiché.

Réglage du mode Double horloge

1. Appuyez sur le bouton B jusqu'à atteindre le mode Double horloge. Dans ce mode, maintenez le bouton D enfoncé jusqu'à ce que les secondes se mettent à clignoter.
2. Appuyez sur C pour réinitialiser les secondes.
3. Appuyez sur D pour sélectionner les heures.

4. Appuyez sur C pour régler l'heure, maintenez le bouton enfoncé pour accélérer le défilement.
5. Appuyez sur D pour passer à la position suivante.
6. Appuyez sur C pour effectuer le réglage, maintenez le bouton enfoncé pour accélérer le défilement.
7. Répétez les étapes 5 et 6 pour effectuer les réglages dans l'ordre suivant : Seconde ➔ Heure ➔ Minute ➔ Année ➔ Mois ➔ Date.
8. Une fois terminé, appuyez sur B pour quitter le mode Réglage.

Compte à rebours

Le mode Compte à rebours vous permet d'effectuer un compte à rebours (de 99:59:59 maximum).

Régler le compte à rebours

1. Appuyez sur B jusqu'à atteindre le mode Compte à rebours. En mode Compte à rebours, maintenez le bouton D enfoncé jusqu'à ce que l'affichage des secondes clignote.
2. Appuyez sur le bouton C pour régler les secondes. Maintenez le bouton enfoncé pour accélérer le réglage.
3. Appuyez sur le bouton D pour passer à la position suivante.
4. Appuyez sur le bouton C pour régler l'affichage. Maintenez le bouton enfoncé pour accélérer le réglage.
5. Répétez les étapes 3 et 4 pour effectuer la séquence de réglage dans l'ordre suivant : Secondes ➔ Heures ➔ Minutes.
6. Une fois terminé, appuyez sur le bouton B pour quitter le mode Réglage.

Utilisation du compte à rebours

1. Appuyez sur le bouton C pour démarrer le compte à rebours.
2. Appuyez à nouveau sur C pour suspendre le compte à rebours.

Chronomètre

Appuyez sur le bouton B jusqu'à atteindre le mode Chronomètre. Le chronomètre a une précision de 1/100 de seconde, il mesure de 00:00:00 à 99:59:59.

Durée du tour

1. En mode Chronomètre, appuyez sur le bouton C pour démarrer le chronomètre.
2. Stoppez le chronomètre en appuyant à nouveau sur C.
3. Appuyez sur D pour remettre le chronomètre à zéro.

• Temps intermédiaire

1. En mode Chronomètre, appuyez sur le bouton C pour démarrer le chronomètre.
2. Appuyez sur le bouton D pour afficher le temps intermédiaire. Le chronomètre continue de tourner en arrière-plan.
3. Appuyez sur D pour afficher à nouveau le chronomètre en cours.
4. Répétez les étapes 2 et 3 pour mesurer plusieurs temps intermédiaires.
5. Appuyez sur le bouton C pour stopper le chronomètre.


Alarme

Appuyez sur le bouton B jusqu'à atteindre le mode Alarme. En mode Alarme, vous voyez l'heure d'alarme actuellement réglée ; vous voyez également si l'alarme et le bip horaire sont activés. L'alarme sonne chaque jour à l'heure définie.

• Alarme et bip horaire

Appuyez sur le bouton C en mode Alarme pour activer et désactiver l'alarme et les bips horaires dans l'ordre suivant : Alarme & bip horaire inactifs ➔ Alarme activée ➔ Bip horaire activé ➔ Alarme & bip horaire activés.

• Régler l'alarme

1. En mode Alarme, maintenez le bouton D enfoncé. L'indicateur  apparaît et l'affichage de l'heure commence à clignoter.
2. Appuyez sur le bouton C pour régler les heures. Maintenez le bouton enfoncé pour accélérer le réglage.
3. Appuyez sur D pour accéder aux minutes.
4. Appuyez sur C pour régler les minutes. Maintenez le bouton enfoncé pour accélérer le réglage.
5. Une fois terminé, appuyez sur B pour quitter le mode Réglage.

• Fonction Sommeil

Lorsque l'alarme retentit, vous pouvez utiliser la fonction Sommeil :

1. Appuyez sur le bouton B ou C pour interrompre l'alarme. La fonction Sommeil est alors activée, l'alarme se déclenchera à nouveau au bout d'un certain temps.
2. Appuyez sur le bouton D pour désactiver l'alarme.

Réception automatique du signal radiopiloté

Appuyez sur le bouton B jusqu'à atteindre le mode Radiopilotage. Dans ce mode, vous voyez l'heure à laquelle le signal radio est reçu automatiquement.

• Réglage du signal radiopiloté

1. Dans le mode de réception automatique du signal radiopiloté, maintenez le bouton D enfoncé jusqu'à ce que les heures clignotent.
2. Appuyez sur le bouton C pour régler les heures. Maintenez le bouton enfoncé pour accélérer le réglage.
3. Appuyez sur D pour accéder aux minutes.
4. Appuyez sur C pour régler les minutes. Maintenez le bouton enfoncé pour accélérer le réglage.
5. Une fois terminé, appuyez sur B pour quitter le mode Réglage. Le signal radiopiloté est reçu automatiquement à l'heure définie et met l'horloge à jour avec précision.

Réglage de l'heure

Ce mode vous permet de régler l'heure affichée.

• Réglage de l'heure

1. Appuyez sur le bouton B jusqu'à atteindre le mode de réglage de l'heure. Dans ce mode, l'affichage des secondes commence à clignoter.
2. Appuyez sur C pour réinitialiser les secondes.
3. Appuyez sur D pour sélectionner les heures.
4. Appuyez sur C pour régler l'heure, maintenez le bouton enfoncé pour accélérer le défilement.
5. Appuyez sur D pour passer à la position suivante.
6. Appuyez sur C pour effectuer le réglage, maintenez le bouton enfoncé pour accélérer le défilement.
7. Répétez les étapes 5 et 6 pour effectuer les réglages dans l'ordre suivant : Seconde ➔ Heure ➔ Minute ➔ Année ➔ Mois ➔ Date.
8. Une fois terminé, appuyez sur B pour quitter le mode Réglage.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité.

rité. Attention, risque de blessure !

- Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit ! Le remplacement des piles doit être effectué par un professionnel qualifié !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit NC-7065 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Kurtas A.

Directeur Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtas
14.08.2015